

Garant**Bloque patrón de acero Clase de tolerancia 0, medida nominal: 8mm****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 481030 8 |
| GTIN | 4045197209078 |
| Clase de artículo | 41L |

Descripción**Ejecución:**

Todos los bloques patrón están marcados con un n.º de identificación individual.

Tam. 0,5 a 10 – sección transversal = 30 × 9 mm.

Tam. 11 a 500 – sección transversal = 35 × 9 mm.

De acero aleado de forma especial, templado cuidadosamente, y acero especial destensado.

Clase de tolerancia 0 como patrón para control de bloques patrón de trabajo. Para el ajuste de instrumentos de medición con una precisión muy elevada. **Incluye certificado de prueba del fabricante recuperable.**

Nota:

Otras medidas nominales disponibles a petición.

Descripción técnica

| | |
|-----------------------|---|
| medida nominal | 8 mm |
| Certificado de prueba | Certificado de prueba del fabricante |
| Norma | DIN EN ISO 3650 |
| Clase de tolerancia | 0 |
| Material | acero especial aleado, templado y destensado |

| | |
|------------------|---------------|
| Calibración | L2 |
| Tipo de producto | Bloque patrón |

Servicios

| | |
|--|------------|
| CalibraciónBloque patrón acero / cerámica Longitud máxima 100 mm | 028060 100 |
| Calibración DAkksBloque patrón acero Longitud máxima 100 mm | 028140 100 |